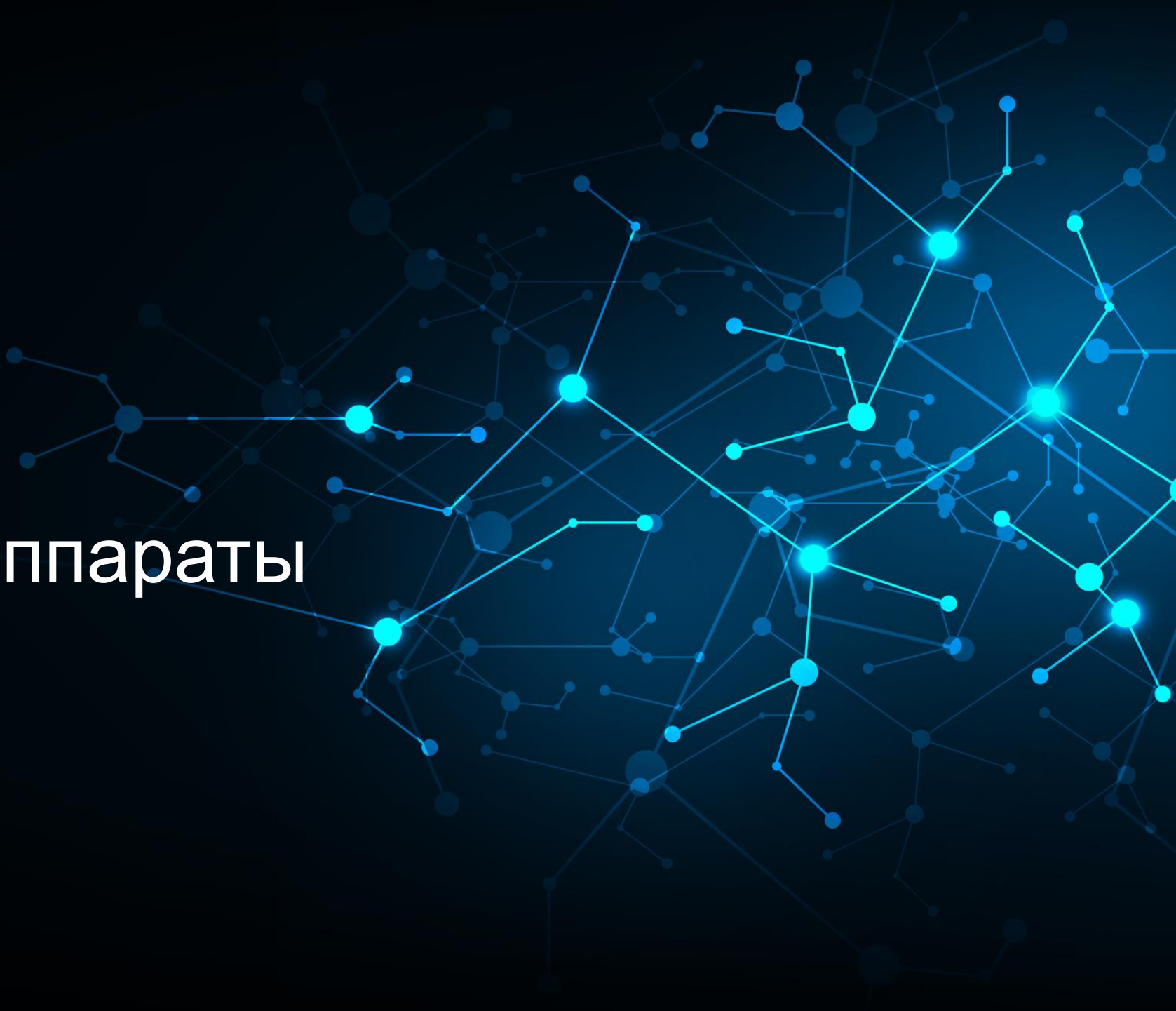


ТЕХНОЦЕНТР

# Беспилотные летательные аппараты



# Беспилотные летательные аппараты



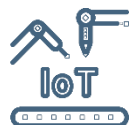
## БЕСПИЛОТНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Ключевыми задачами, решаемыми с помощью БПЛА в сельском хозяйстве, являются аэрофотосъемка и выполнение функций точного земледелия.

### Возможности БПЛА:

- создание электронных карт полей в формате 3D
- инвентаризация и обследование сельхозугодий
- оценка объема работ и контроль их выполнения
- оперативный мониторинг состояния посевов и полей под парами
- оценка всхожести сельскохозяйственных культур и проверка качества пропашности
- прогноз урожайности
- расчет показателя NDVI (Normalized Difference Vegetation Index, нормализованный вегетационный индекс) с целью эффективного удобрения культур
- фитосанитарный мониторинг
- обработка урожая от вредителей и точечный полив

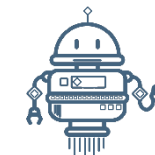
## ТЕХНОЛОГИИ



Интернет вещей  
(IoT)



Машинное  
обучение



Искусственный  
интеллект

# ГК «Техносерв» в цифрах и фактах



# 1992



Компания основана в 1992 году

# 26,5 млрд руб.



Оборот в 2019 финансовом году

# 2600+

 сотрудников

Команда высококвалифицированных профессионалов



ТЕХНОСЕРВ

Отечественный системный интегратор



ТЕХНОСЕРВ  
CLOUD

Провайдер облачных услуг



ТЕХНОСЕРВ  
КОНСАЛТИНГ

ИТ-консалтинг и автоматизация бизнес-процессов

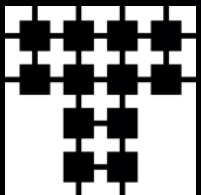


Заказная разработка ПО

# Партнеры «Техносерва» — международные и российские технологические лидеры



Platinum		
Gold		
Silver		
Authorized Reseller   dealer авторизованный партнер		



ТЕХНОСЕРВ

# Спасибо!

**СЕРГЕЙ ПРОШЛЕЦОВ**

Заместитель генерального директора  
по работе с государственными  
структурами

E-mail: [SProshletsov@technoserv.com](mailto:SProshletsov@technoserv.com)

**ГК «ТЕХНОСЕРВ»**

111395, Москва, ул. Юности, д. 13  
Тел.: +7 (495) 790-79-79,  
+7 (495) 648-08-08  
Факс: (495) 648-08-07  
E-mail: [tsas@technoserv.com](mailto:tsas@technoserv.com)